

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.06.2026

Uni Standard P2 mit Uni Telegeländer



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.102
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	4,35 m
Standhöhe	2,35 m
Gerüsthöhe	3,58 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	180,9 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.103
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	5,35 m
Standhöhe	3,35 m
Gerüsthöhe	4,58 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	216,3 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von To-
leranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich un-
sere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir
Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.104
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	6,35 m
Standhöhe	4,35 m
Gerüsthöhe	5,58 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	243,2 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.105
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	7,35 m
Standhöhe	5,35 m
Gerüsthöhe	6,58 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	278,6 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

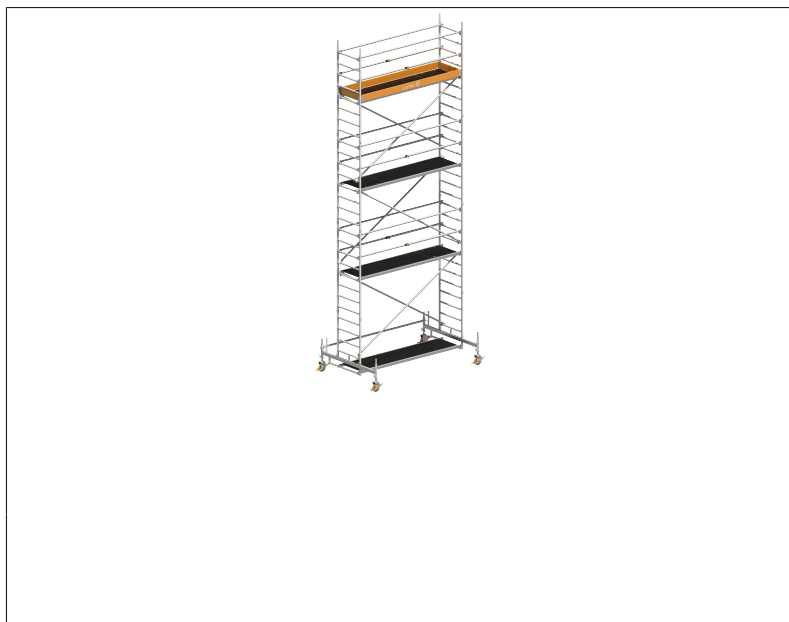
Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von To-
leranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich un-
sere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir
Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.106
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	8,35 m
Standhöhe	6,35 m
Gerüsthöhe	7,58 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	305,5 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.107
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	9,38 m
Standhöhe	7,38 m
Gerüsthöhe	8,61 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	392,1 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von To-
leranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich un-
sere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir
Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.108
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	10,38 m
Standhöhe	8,38 m
Gerüsthöhe	9,61 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	419 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.109
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	11,38 m
Standhöhe	9,38 m
Gerüsthöhe	10,61 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	454,4 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

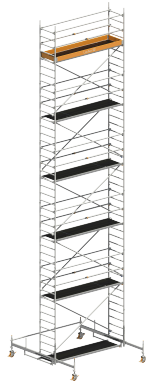
Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von To-
leranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich un-
sere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir
Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

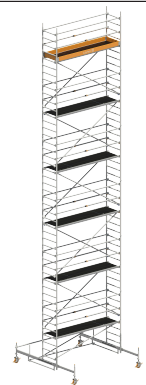
Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.110
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	12,38 m
Standhöhe	10,38 m
Gerüsthöhe	11,61 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	481,3 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen
Fahrbalken aus Stahl, als Basisverbreiterung.
Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die
kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.111
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	13,38 m
Standhöhe	11,38 m
Gerüsthöhe	12,61 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	516,7 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von To-
leranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich un-
sere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir
Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

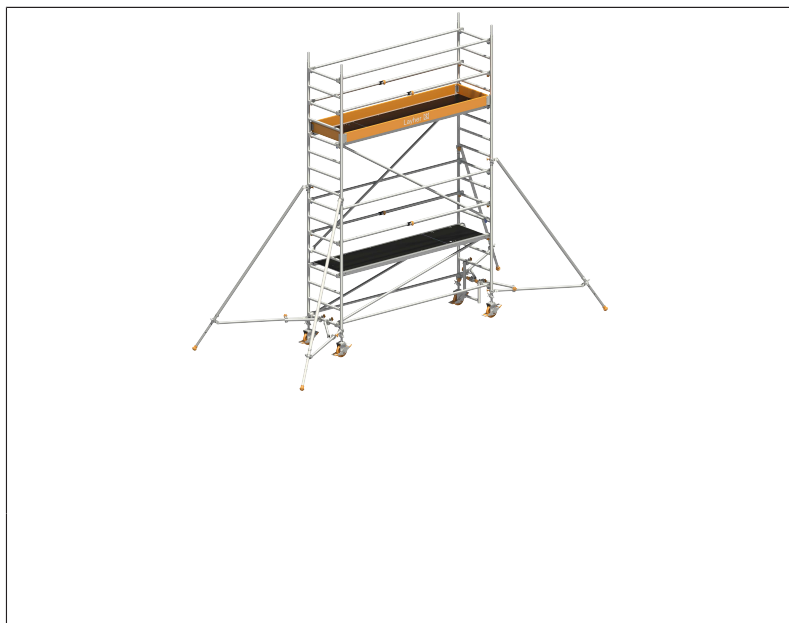
Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.122
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	4,20 m
Standhöhe	2,2 m
Gerüsthöhe	3,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	169,8 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.123
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	5,20 m
Standhöhe	3,2 m
Gerüsthöhe	4,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	221,6 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

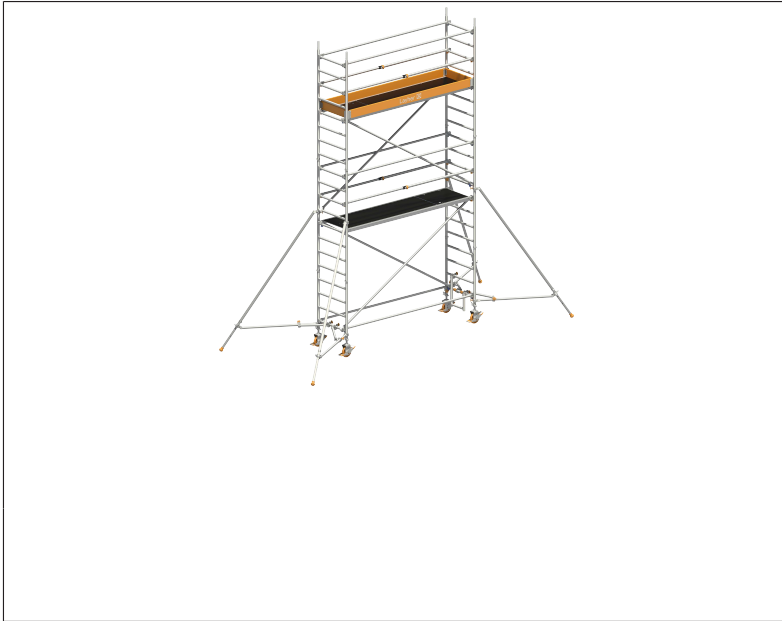
Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

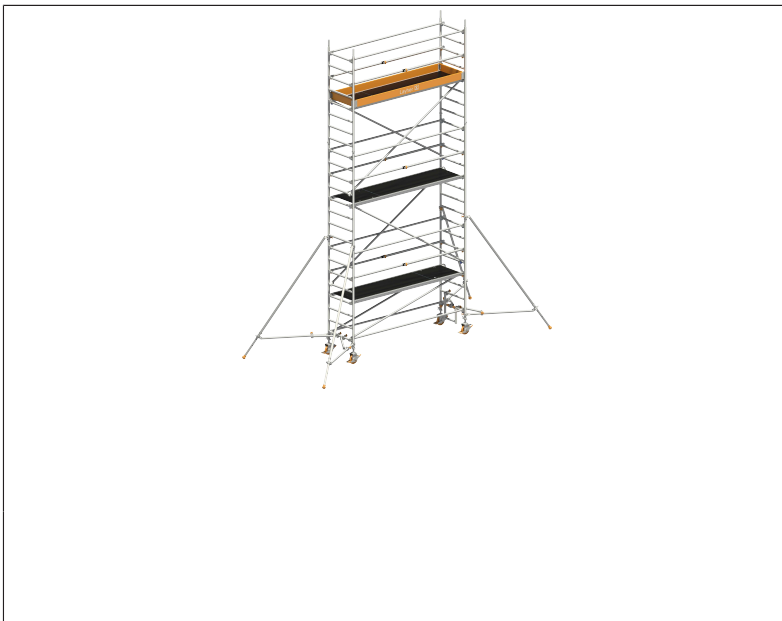
Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.124
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	6,20 m
Standhöhe	4,2 m
Gerüsthöhe	5,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	232,1 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.125
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	7,20 m
Standhöhe	5,2 m
Gerüsthöhe	6,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	283,9 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

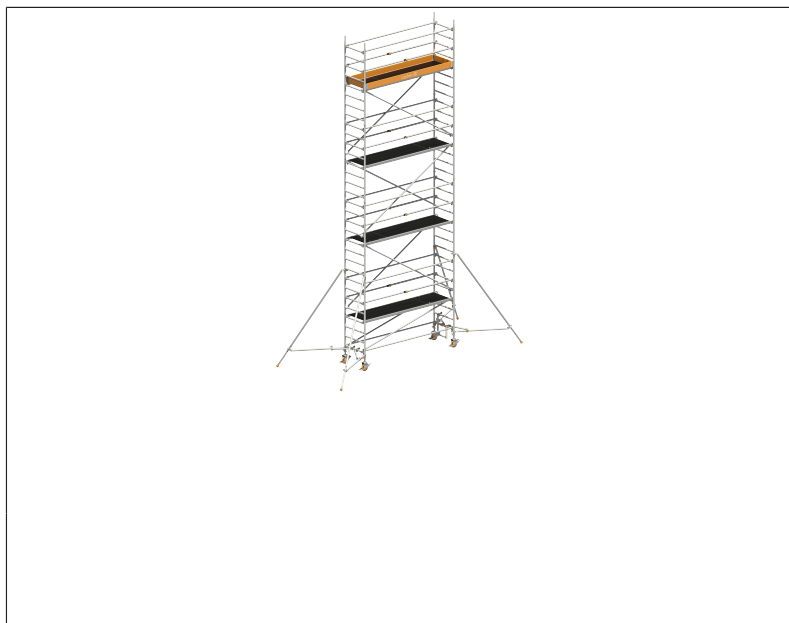
Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.126
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	8,20 m
Standhöhe	6,2 m
Gerüsthöhe	7,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	294,4 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.127
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	9,20 m
Standhöhe	7,2 m
Gerüsthöhe	8,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	346,2 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

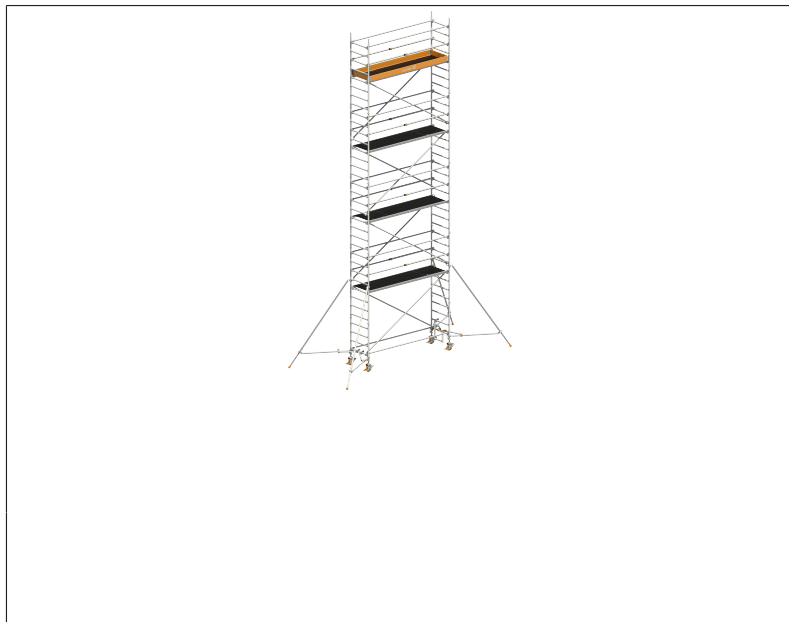
Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.128
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	10,20 m
Standhöhe	8,2 m
Gerüsthöhe	9,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	356,7 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.129
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	11,20 m
Standhöhe	9,2 m
Gerüsthöhe	10,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	408,5 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.06.2026



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.130
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	12,20 m
Standhöhe	10,2 m
Gerüsthöhe	11,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	419 kg

Zertifikate / Siegel



Das flexibelste Fahrgerüst für höchste Höhen Gerüststützen, als Basisverbreiterung. Der Sicherheitsaufbau P2 mit Uni Telegeländer die kollektive Schutzmaßnahme.

Art.-Nr.	1411.131
Feldlänge	2,85 m
Feldbreite	0,75 m
Arbeitshöhe	13,20 m
Standhöhe	11,2 m
Gerüsthöhe	12,43 m
Material	Aluminium
Klappbar	Nein
Verpackungsgrößen- gewicht	470,8 kg

Zertifikate / Siegel



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.
Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.

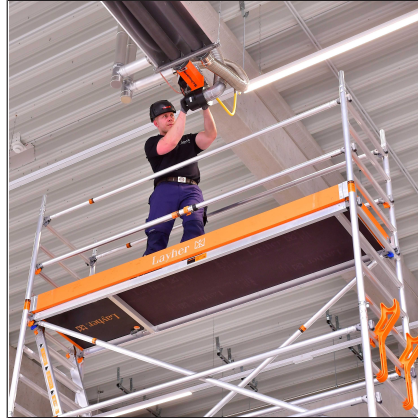
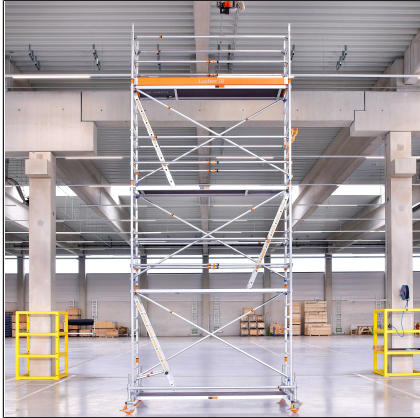
DATEN BLATT

Layher 

Mehr möglich. Die Steigtechnik.

Erstellt: 15.06.2026

Anwendungsbilder



Layher Steigtechnik GmbH

Ochsenbacher Straße 56
74363 Güglingen-Eibensbach
Deutschland

Telefon (0 71 35) 70-5 00
E-Mail info@layher.com
www.layher-steigtechnik.com

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Es gelten ausschließlich unsere derzeit gültigen Liefer-, Zahlungs-, Miet- und Reparaturbedingungen. Auf Anfrage schicken wir Ihnen diese gerne zu. Außerdem sind sie unter agb.layher-steigtechnik.com abrufbar.